

⑮ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

⑫ **Gebrauchsmuster**
⑩ **DE 298 11 185 U 1**

⑤ Int. Cl.⁸:
A 61 B 8/00
A 61 B 5/107

⑰ Aktenzeichen:	298 11 185.3
⑱ Anmeldetag:	23. 6. 98
⑲ Eintragungstag:	1. 10. 98
⑳ Bekanntmachung im Patentblatt:	12. 11. 98

DE 298 11 185 U 1

⑮ Inhaber:
Rhee, Ryszard van, Dr.med., 27474 Cuxhaven, DE

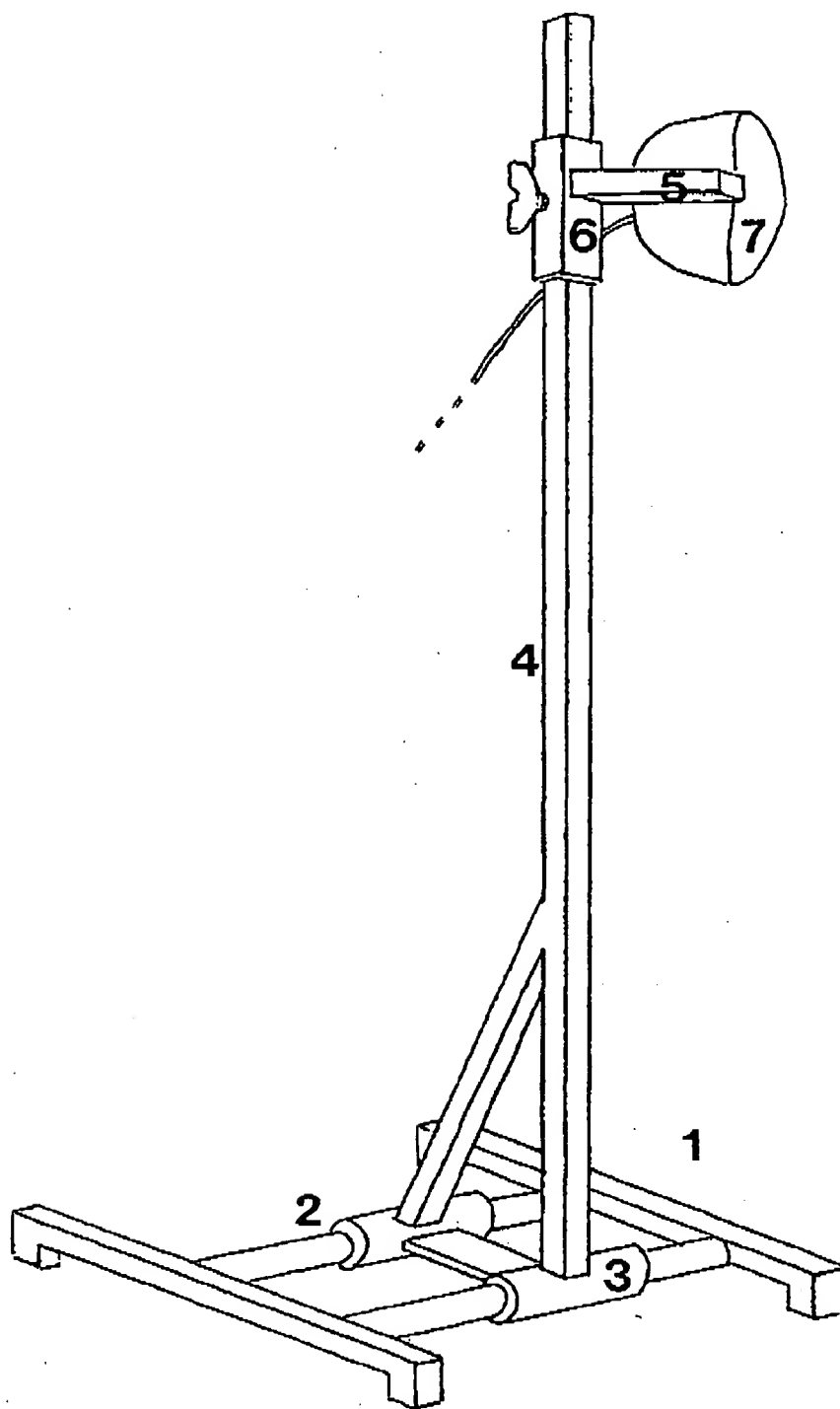
⑤ Halterung für einen Ultraschallkopf zur sonographischen Bestimmung der Kreuzbein-Stellung

23.06.98

verlaufenden Stangen besteht, die von zwei enganliegenden Rohren (3) umfaßt werden, die auf den Stangen gleiten (Schlitten). Auf dem Schlitten ist eine senkrechte Stange (4) angebracht. Auf dieser senkrechten Stange ist eine waagerechte kurze Stange (5) befestigt. Letztere ist mit einer eng auf der senkrechten Stange anliegenden Hülse (6) versehen und kann dadurch in der Höhe verstellt werden. Sie ist stufenlos in verschiedenen Höhen arretierbar. Auf der waagerechten, kurzen Stange wird ein Ultraschallkopf (7) befestigt.

23.08.98

FIG. 1



RECEIVED
CENTRAL FAX CENTER**JUL 31 2007****(12) PATENT**
(19) AUSTRALIAN PATENT OFFICE**(11) Application No. AU 199950292 B2**
(10) Patent No. 745022**(54) Title**
Joint-endoprosthesis and fixation method for the seat thereof**(51)⁷ International Patent Classification(s)**
A61F 002/30 A61N 007/00**(21) Application No: 199950292****(22) Application Date: 1999.06.29****(87) WIPO No: WO00/03663****(30) Priority Data****(31) Number**
19832272**(32) Date**
1998.07.17**(33) Country**
DE**(43) Publication Date : 2000.02.07****(43) Publication Journal Date : 2000.04.20****(44) Accepted Journal Date : 2002.03.07****(71) Applicant(s)**
CBM Cross Border Management Unternehmensberatung GmbH**(72) Inventor(s)**
Klaus Hagemeyer**(74) Agent/Attorney**
DAVIES COLLISON CAVE,GPO Box 3876,SYDNEY NSW 2001**(56) Related Art**
US 5730705
US 5752924
US 5524624